

10441;Vieweg građevinska fizika : Priručnik. Deo 1.;Vilems, Wolfgang M, Šild, Kai, Dinter, Simone;Građevinska knjiga, Beograd;2006;G-4381;

10442;Zapadna arhitektura : Pregled od drevne Grčke do današnjeg dana;Saton, Jan;Građevinska knjiga, Beograd;;G-4382;

10443;MKE modeliranje u analizi konstrukcija;Kovačević, Dušan;Građevinska knjiga, Beograd;2006;G-4383;

10444;Jedan vek traženja nacionalnog stila u srpskoj arhitekturi (sredina XIX - sredine XX veka);Kadijević, Aleksandar;Građevinska knjiga, Beograd;2007;G-4174;

10445;Teorija okvirnih konstrukcija. 4. izd.;Đurić, Milan, Jovanović, Predrag;Građevinska knjiga, Beograd;2002;G-134;

10446;Sistem kontaktne fasade sa kamenom vunom;Kuzmanović, Anđelina, Ivanović, Rodoljub;Građevinska knjiga, Beograd;2008;G-4384;

10447;Sistem kontaktne fasade sa kamenom vunom;Kuzmanović, Anđelina, Ivanović, Rodoljub;Građevinska knjiga, Beograd;2008;G-4384;

10448;Staklo i konstruktivna primena u arhitekturi;Čikić, Jasna;Građevinska knjiga, Beograd;2007;G-4385;

10449;Deset knjiga o arhitekturi;Vitruvije, Polio Mark;Građevinska knjiga, Beograd;2006;G-4386;

10450;Deset knjiga o arhitekturi;Vitruvije, Polio Mark;Građevinska knjiga, Beograd;2006;G-4386;

10451;Ekološka kuća;Kosorić, Vesna;Građevinska knjiga, Beograd;2008;G-4387;

10452;Interaktivni vodič kroz Archicad 12;;Hicad, Novi Sad;2008;G-4388;

10453;Interaktivni vodič kroz Archicad 12;;Hicad, Novi Sad;2008;G-4388;

10454;Numerical methods in Computational Engineering;Milovanović, G. V, Đorđević, Đ.R.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4389;

10455;Numerical methods in Computational Engineering;Milovanović, G. V, Đorđević, Đ.R.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4389;

10456;Numerical methods in Computational Engineering;Milovanović, G. V, Đorđević, Đ.R.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4389;

10457;Numerical methods in Computational Engineering;Milovanović, G. V, Đorđević, Đ.R.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4389;

10458;Numerical methods in Computational Engineering;Milovanović, G. V, Đorđević, Đ.R.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4389;

10459;Numerical methods in Computational Engineering;Milovanović, G. V, Đorđević, Đ.R.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4389;

10460;Numerical methods in Computational Engineering;Milovanović, G. V, Đorđević, Đ.R.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4389;

10461;Osnovi mehanike tla za studijski program Arhitektura;Prolović, Verka, Samardaković, Miroљjub, Bonić, Zoran, Davidović, Nebojša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2008;G-4390;

10462;Osnovi mehanike tla za studijski program Arhitektura;Prolović, Verka, Samardaković, Miroљjub, Bonić, Zoran, Davidović, Nebojša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2008;G-4390;

10463;Osnovi mehanike tla za studijski program Arhitektura;Prolović, Verka, Samardaković, Miroљjub, Bonić, Zoran, Davidović, Nebojša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2008;G-4390;

10464;Osnovi mehanike tla za studijski program Arhitektura;Prolović, Verka, Samardaković, Miroљjub, Bonić, Zoran, Davidović, Nebojša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2008;G-4390;

10465;Osnovi mehanike tla za studijski program Arhitektura;Prolović, Verka, Samardaković, Miroљjub, Bonić, Zoran, Davidović, Nebojša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2008;G-4390;

10466;Osnovi mehanike tla za studijski program Arhitektura;Prolović, Verka, Samardaković, Miroљjub, Bonić, Zoran, Davidović, Nebojša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2008;G-4390;

10467;Osnovi mehanike tla za studijski program Arhitektura;Prolović, Verka, Samardaković, Miroљjub, Bonić, Zoran, Davidović, Nebojša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2008;G-4390;

10468;Osnovi mehanike tla za studijski program Arhitektura;Prolović, Verka, Samardaković, Miroљjub, Bonić, Zoran, Davidović, Nebojša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2008;G-4390;

10469;Zbirka zadataka za prijemni ispit iz mehanike;Igić Tomislav, Mijalković, Marina, Trajković, Marina;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4391;

10470;Zbirka zadataka za prijemni ispit iz mehanike;Igić Tomislav, Mijalković, Marina, Trajković, Marina;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4391;

10471;Zbirka zadataka za prijemni ispit iz mehanike;Igić Tomislav, Mijalković, Marina, Trajković, Marina;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4391;

10472;Vodovod i kanalizacija zgrada;Milenković, Slobodan;AGM knjiga, Beograd;2007;G-4392;

10473;Vodovod i kanalizacija zgrada;Milenković, Slobodan;AGM knjiga, Beograd;2007;G-4392;

10474;Savremeni obrasci materijalizacije i uobličavanja stepenica;Čvoro, Saša B.;Arhitektonsko-građevinski fakultet, Banja Luka;2007;G-4393;

10475;Savremeni obrasci materijalizacije i uobličavanja stepenica;Čvoro, Saša B.;Arhitektonsko-građevinski fakultet, Banja Luka;2007;G-4393;

10476;Građevinski kalendar "2008";;Savez građevinskih inženjera i tehničara Srbije, Beograd;;G-1109;

10477;Građevinski kalendar "2008";;Savez građevinskih inženjera i tehničara Srbije, Beograd;;G-1109;

10478;Građevinski kalendar "2008";;Savez građevinskih inženjera i tehničara Srbije, Beograd;;G-1109;

10479;Građevinski kalendar "2008";;Savez građevinskih inženjera i tehničara Srbije, Beograd;;G-1109;

10480;Građevinski kalendar "2008";;Savez građevinskih inženjera i tehničara Srbije, Beograd;;G-1109;

10481;Sićevo and Jelašnica gorges environment status monitoring;Trajković, Slaviša, Branković, Saša;Faculty of Civil Engineering and Architecture, Niš;2007;G-4394;

10482;Primena montažnog građenja : javni i industrijski objekti od betona;Krstavčević, Momir;Savez inženjera i tehničara Srbije, Beograd;2007;G-4395;

10483;Arhitektura klasičnih čvornih veza kod drvenih krovnih konstrukcija;Gavrilović, Dragan J.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2006;G-4396;

10484;Arhitektura klasičnih čvornih veza kod drvenih krovnih konstrukcija;Gavrilović, Dragan J.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2006;G-4396;

10485;Arhitektura klasičnih čvornih veza kod drvenih krovnih konstrukcija;Gavrilović, Dragan J.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2006;G-4396;

10486;Arhitektura I;Maksimović, Milan ;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4397;

10487;Tehnologija izvođenja oplata, skela i lansirnih konstruktivnih sistema;Hadžić, Rašid H.;Građevinski fakultet, Sarajevo;2008;G-4398;

10488;Iskustva graditelja : harmonija i konflikt u prostoru;Stanković, Milenko;Arhitektonsko-građevinski fakultet, Banja Luka;2007;G-4399;

10489;Planiranje saobraćaja i saobraćajnica;Bublin, Mehmed;Građevinski fakultet, Sarajevo;2007;G-4340;

10490;Urbana i graditeljska obnova grada Banja Luke u duhu održivog razvoja : uvodna razmatranja;;Arhitektonsko-građevinski fakultet, Banja Luka;2008;G-4401;

10491;Bioklimatska arhitektura : Zastakljeni prostori i pasivni solarni sistemi ;Pucar, Mila;Arhitektonsko-građevinski fakultet, Banja Luka;2006;G-4363;

10492;Bioklimatska arhitektura : Zastakljeni prostori i pasivni solarni sistemi ;Pucar, Mila;Arhitektonsko-građevinski fakultet, Banja Luka;2006;G-4363;

10493;Sudbina doktrina : (urbo-arhitektonska sfera);Milenković, Aleksandar;Draslar partner, Beograd;2008;G-4402;

10494;Cement principles of production and use;Locher, Friedrich W.;Verlag bau+Technik GMBH, Dusseldorf;2006;G-4403;

10495;Santiago Calatrava : the complete Works;Tzonis, Alexander;Rizzoli, New York;2007;G-4404;

10496;Buildings for tomorrow : Architecture that changed Our World;Cattermole, Paul;Thames and Hudson, London;2006;G-4405;

10497;Icons of architecture the 20th Century;Thiel-Siling, Sabine;Prestel, Munchen, London, New York;;G-4406;

10498;The elusive margins of Belgrade architecture 1919-1941;Blagojević, Ljiljana;The MIT Press, London;2003;G-4407;

10499;The elusive margins of Belgrade architecture 1919-1941;Blagojević, Ljiljana;The MIT Press, London;2003;G-4407;

10500;Arhitektura u 20. veku;Gesel, Peter, Lojzhojzer, Gabriela;IPS Media, Beograd;2007;G-4408;

10501;Barcelona : Architecture and Design;Ileontart, Aitana;Daab GMBH, Cologne, London, New York;2007;G-4409;

10502;New Paris Interiors;Taschen, Angelika;Taschen, Hong Kong(et al.);2008;G-4410;

10503;Another 100 houses of the world's best;Beaver, Robyn;The images Publishing, Hong Kong;2008;G-4411;

10504;Čičerone : Uvod u uživanja u umetničkim delima Italije;Burkhart, Jakob;Izdavačka knjižarnica Zorana Stojanovića, Novi Sad;2006;G-4412;

10505;Mate Bajlon, arhitekta (1903-1995);Milošević, Predrag V.;Zadužbina Andrejević, Beograd;2007;G-4413;

10506;Doprinos nelinearnim naukama = Advances in nonlinear sciences - Vol. 2;Hedrih, Katica R.;Akademija nelinearnih nauka, Beograd;2008;G-4414;

10507;Termički aspekti gradnje kuća : Istorijat i perspektive : prilog održivom razvoju;Miloradović, Nenad;Građevinska knjiga, Beograd;2009;G-4415;

10508;Termički aspekti gradnje kuća : Istorijat i perspektive : prilog održivom razvoju;Miloradović, Nenad;Građevinska knjiga, Beograd;2009;G-4415;

10509;Termički aspekti gradnje kuća : Istorijat i perspektive : prilog održivom razvoju;Miloradović, Nenad;Građevinska knjiga, Beograd;2009;G-4415;

10510;Teorija i praksa projektovanja električnih instalacija;Kostić, Miomir B.;Akademska misao, Beograd;2005;G-4416;

10511;Elektroenergetika : kroz standarde, zakone, pravilnike, odluke i tehničke preporuke;Dotlić, Gojko;SMEITS, Beograd;2006;G-4417;

10512;Električne instalacije niskog napona : propisi, proračuni, projektovanjr, izvođenje, kontrola i verifikacija;Tomović, Slavko;Tehnička knjiga, Beograd;2004;G-4418;

10513;Moderna kuća u Beogradu (1920-1941);Blagojević, Ljiljana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2000;G-4419;

10514;Novi Beograd : osporeni modernizam;Blagojević, Ljiljana;Zavod za udženike, Beograd ;2007;G-4420;

10515;Znakovi u kamenu. ;Brkić, Aleksej;Savez arhitekata Srbije, Beograd;1992;G-4184;

10516;Nikola Dobrović : eseji, projekti, kritike, Izbor i uvodni tekstovi...;;Arhitektonski fakultet u Beogradu : Muzej arhitekture, Beograd;1998;G-4421;

10517;Građevinska fizika i materijali : Monografija ;;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4310;

10518;Osvetljenje u arhitekturi;Đokić, Lidija;Arhitektonski fakultet, Beograd;2007;G-4422;

10519;Akustika za arhitekte;Kurtović, Husnija;Akademska misao, Beograd;2002;G-4350;

10520;Električne instalacije niskog napona ;Vićović, Dragan, Hadžić, Zoran;SMEITS, Beograd;2007;G-4423;

10521;Obnovljivi izvori energije : ekonomska ocena;Đukanović, Slaviša;Gradska bibl. "Božidar Knežević", Ub;2009;G-4424;

10522;Alternativni izvori energije;Tomović, Slavko;Tehnička knjiga, Zagreb;2002;G-4425;

10523;Obnovljivi izvori energije 1;Radaković, Miloš;"Srbija solar", Zrenjanin;2008;G-4426;

10524;Vetroenergetika;Radaković, Miloš;Kolos R.R, Obrenovac;2007;G-4427;

10525;Solarna energetika : instalacije i objekti;;"Srbija solar", Zrenjanin;2006;G-4428;

10526;Solarna tehnika;Lambić, Miroslav, Stojićević, Dragan;"Srbija solar", Zrenjanin;2004;G-4429;

10527;Priručnik za solarno grejanje;Lambić, Miroslav;Naučna knjiga, Beograd;1992;G-4430;

10528;Hidrologija kroz teoriju i praksu. 2.proš.izd.;Prohaska, Stevan, Ristić, Vesna;Rudarsko-geološki fakultet, Beograd;2002;G-4135;

10529;Hidrologija. 1. deo;Prohaska, Stevan J.;Rudarsko-geološki fakultet I drugi, Beograd;2003;G-4431;

10530;Hidrologija. 2. deo;Prohaska, Stevan J.;Institut za vodopr. I drugi;2006;G-4431;

10531;Mehanika tla 4.izd.;Maksimović, Milan M.;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4105;

10532;Mehanika tla 4.izd.;Maksimović, Milan M.;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4105;

10533;Mehanika tla 4.izd.;Maksimović, Milan M.;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4105;

10534;Mehanika tla 4.izd.;Maksimović, Milan M.;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4105;

10535;Mehanika tla 4.izd.;Maksimović, Milan M.;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4105;

10536;Mehanika tla 3. izd.;Roje-Bonacci, Tanja;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Split;2007;G-4432;

10537;Mehanika tla 3. izd.;Roje-Bonacci, Tanja;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Split;2007;G-4432;

10538;Mehanika tla 3. izd.;Roje-Bonacci, Tanja;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Split;2007;G-4432;

10539;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;

10540;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10541;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10542;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10543;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10544;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10545;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10546;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10547;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10548;Fundiranje arhitektonskih objekata. Betonske konstrukcije;Glišić, Milan;Arhitektonski fakultet, Beograd;2008;G-4433;
10549;Temeljenje 1. izd.;Roje-Bonacci, Tanja, Mišćević, P.;Građevinski fakultet Sveučilišta u Splitu, Split;1997;G-4434;
10550;Temeljenje 1. izd.;Roje-Bonacci, Tanja, Mišćević, P.;Građevinski fakultet Sveučilišta u Splitu, Split;1997;G-4434;
10551;Uvod u inženjersku mehaniku stijena;Mišćević, Predrag;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Split;2004;G-4435;
10552;Nosivost plitkih ankera;Koprivica, Suzana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2008;G-4436;
10553;Nosivost plitkih ankera;Koprivica, Suzana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2008;G-4436;
10554;Nosivost plitkih ankera;Koprivica, Suzana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2008;G-4436;
10555;Duboko fundiranje potporne konstrukcije;Mitrović, Petar;Društvo za puteve, Beograd;2002;G-4437;
10556;Proračun modela AB šipa tipa "Nikolić" metodom numeričke analize;Nikolić, Vladimir, J.;Zadužbina Andrejević, Beograd;2008;G-4438;
10557;Proračun modela AB šipa tipa "Nikolić" metodom numeričke analize;Nikolić, Vladimir, J.;Zadužbina Andrejević, Beograd;2008;G-4438;
10558;Proračun modela AB šipa tipa "Nikolić" metodom numeričke analize;Nikolić, Vladimir, J.;Zadužbina Andrejević, Beograd;2008;G-4438;
10559;Geostatici u graditeljstvu;;HDGI, Zagreb;1995;G-4439;
10560;Proračun temelja;Sklena, Johan;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4440;
10561;Proračun temelja;Sklena, Johan;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4440;
10562;Proračun temelja;Sklena, Johan;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4440;
10563;Proračun temelja;Sklena, Johan;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4440;
10564;Proračun temelja;Sklena, Johan;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4440;
10565;Potporne građevine i građevne jame;Roje-Bonacci, Tanja;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Split;2005;G-4441;
10566;Građevne konstrukcije. 1. izd.;Neidhardt, Tatjana;Omega, Zagreb;2004;G-4442;
10567;Zgradarstvo ;Popović, Žorž;AGM knjiga, Beograd;2007;G-2738;
10568;Arhitektonske konstrukcije;Trbojević, Ranko;Orion art, Beograd;2008;G-4343;
10569;Mehanika fluida knj. 1;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10570;Mehanika fluida knj. 1;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10571;Mehanika fluida knj. 1;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10572;Mehanika fluida knj. 1;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;

10573;Mehanika fluida knj. 1;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10574;Mehanika fluida knj. 2;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10575;Mehanika fluida knj. 2;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10576;Mehanika fluida knj. 2;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10577;Mehanika fluida knj. 2;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10578;Mehanika fluida knj. 2;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;
10579;Mehanika fluida knj. 3;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2009;G-4443;
10580;Mehanika fluida knj. 3;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2009;G-4443;
10581;Mehanika fluida knj. 3;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2009;G-4443;
10582;Mehanika fluida knj. 3;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2009;G-4443;
10583;Mehanika fluida knj. 3;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2009;G-4443;
10584;Priručnik : Zaštita u stanovima i stambenim zgradama od požara, od drugih opasnosti i nesreća, provalnih krađa i krađa automobila, prva pomoć povređenima;Arnautović, Omer;Cepting, Beograd;2008;G-4444;
10585;Požar i arhitektonski inženjering : priručnik;Vidaković, Milovan;Fahrenheit, Beograd;1995;G-4125;
10586;Glosar bezbednosti od požara : sa rečnikom ISO 13943 : 2000;Kleut, Nikola, Kleut, Duška;AGM knjiga, Beograd;2008;G-4445;
10587;3D matematički modeli kretanja podzemnih voda i transporta zagađenja u hidrogeologiji;Kaluđerović, Dragan;AGM knjiga, Beograd;2009;G-4446;
10588;Ispuštanje i prečišćavanje otpadnih voda : sa zakonskom regulativom;Tušar, Božena;Croatia knjiga, Zagreb;2004;G-4447;
10589;Kondicioniranje vode;Gulić, Ivan;HSGI, Zagreb;2003;G-4448;
10590;Oborinske i otpadne vode ;Margeta, Jure;Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta u Splitu, Split;2007;G-4449;
10591;Komunalna hidrotehnika : primeri iz teorije i prakse;;Beogradsko mašinsko-grafičko preduzeće, Beograd;2001;G-4450;
10592;Prečišćavanje otpadnih voda;Ljubisavljević, Dejan, Đukić, Aleksandar, Babić, Branislav;Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd;2004;G-4451;
10593;O vodama : Teorija, propisi i primeri iz prakse;Bogner, Martin, Stanojević, Miodrag;ETA, Beograd;2006;G-4452;
10594;Aeracija otpadnih voda : teorija i proračuni;;ETA, Beograd;2006;G-4453;
10595;Samoprečišćavajući efekti filtracije podzemnih voda;Dimkić, Milan;Zadužbina Andrejević, Beograd;2007;G-4454;
10596;Ekološki menadžment u hidroenergetici;Stevović, Svetlana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2006;G-4455;
10597;Komunalna infrastruktura;Đurđević, Mirjana;Visoka građevinsko-geodetska škola, Beograd;2007;G-4456;
10598;Uloga geofizike u proceni prirodne zaštićenosti podzemnih voda od zagađivanja;Komatina Petrović, Snežana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2005;G-4457;
10599;Obrazovanje i zaštita životne sredine;Nikolić, Vesna;Zadužbina Andrejević, Beograd;2003;G-4458;
10600;Hidrogeološka analiza formiranja i regionalizacija malih voda;Nikić, Zoran N.;Zadužbina Andrejević, Beograd;2003;G-4459;
10601;Testovi toksičnosti u kontroli kvaliteta otpadnih voda;Teodorović, Ivana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2004;G-4460;
10602;Hidraulika;Kapor, Radomir;Građevinski fakultet, Beograd;2008;G-4461;
10603;Hidrotehnika;Đurđević, Mirjana;Visoka građevinsko-geodetska škola, Beograd;2008;G-4462;
10604;Kanalizacija naselja : Odvodnja i zbrinjavanje otpadnih i oborinskih voda;Margeta, Jure;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Split;2009;G-4463;

10605;Prečišćavanje otpadnih voda;Tušar, Božena;Kigen, Zagreb;2009;G-4464;

10606;Obnovljivi izvori energije;Labudović, Boris;Energetika marketing, Zagreb;2002;G-4465;

10607;Tehnički propisi o zaštiti od požara i eksplozija;Isailović, Miodrag;SMEITS, Beograd;2007;G-4466;

10608;Refurbishment Manual ;Giebeler, Musso, Patzinka, Fich, Krause, Rudolph;Birkhauser : Basel ; Detail : Minich ;2009;G-4467

10609;Upravljanje rizicima u životnoj sredini;Čvorović, Zoran V.;Zadužbina Andrejević, Beograd;2005;G-4468;

10610;Mehanika fluida knj. 1;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;

10611;Mehanika fluida knj. 2;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2002;G-4443;

10612;Mehanika fluida knj. 3;Hajdin, Georgije;Građevinski fakultet, Beograd;2009;G-4443;

10613;Mehanika fluida;Prodanović, Dušan;Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd;2007;G-4469;

10614;Hidraulika;Kapor, Radomir;Građevinski fakultet, Beograd;2008;G-4461;

10615;Regulacija reka;Jovanović, Miodrag B.;Građevinski fakultet, Beograd;2008;G-4470;

10616;Uvod u hidrotehničke građevine;Savić, Ljubodrag M.;Građevinski fakultet, Beograd;2009;G-4471;

10617;Kanalisanje kišnih voda;Despotović, Jovan;Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd;2009;G-4472;

10618;Hydroenergetika;Dašić, Tina, Đorđević, Branislav;Građevinski fakultet, Beograd;2008;G-4473;

10619;Principi geografskih informacionih sistema;Burrough, Peter A, McDonnel, Rachael A.;Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd;2006;G-4474;

10620;Remote Sensing and Image Interpretation. 6. izd.;Lillesand, Thomas M, Kiefer, Ralph W, Chipman, Jonathan W.;John Wiley and Sons, Inc, Hoboken;2008;G-4475;

10621;The elusive margins of Belgrade architecture 1919-1941;Blagojević, Ljiljana;The MIT Press, London;2003;G-4407;

10622;Nature and Architecture;Portoghesi, Paolo;Skira, Milano;2000;G-4476;

10623;M3 360O Modern architecture II;;Sandu, Tokyo;2009;G-4477;

10624;Architecture now : Houses = Architektur heute : Hause = L'architecture d' aujourd' hui : Maisons;Jodidio, Philip;Taschen, Hong Kong(et al.);2009;G-4478;

10625;Arhitektura u 20. veku;Gesel, Peter, Lojzhøjzer, Gabriela;IPS Media, Beograd;2007;G-4408;

10626;Architecture now = Architektur heute = L'architecture d' aujourd' hui ;Jodidio, Philip;Taschen, Hong Kong(et al.);2009;G-4479;

10627;Urban complexity and spatial strategies;Healey, Patsy;Routledge, London, New York;2007;G-4480;

10628;Urban planning in Europe;Newman, Peter, Thornley, Andy;Routledge, London, New York;1996;G-4481;

10629;Urban planning methods;Bracken, Ian;Routledge, London, New York;1981;G-4482;

10630;Ornament in Architektur, Kunst und Design;Weil, Claudia und Thomas;Callwey, Munchen;2004;G-4483;

10631;Architektur fur Sport;Otto, Frei;Verlag Bauwesen, Berlin;2001;G-4484;

10632;Organic architecture : The other Modernism;Weintraub, Alan, Hess, Alan;Gibbs Smith Publisher, Salt Lake City;2006;G-4485;

10633;Open source GIS : A grass GIS approach;Neteler, Markus, Mitasova, Helena;Springer, New York;2008;G-4486;

10634;Kratka istorija arhitekture;Ljera, Ramon Rodriggez;Imprimator, Tauernakl, Sremska Mitrovica;2009;G-4487;

10635;Mathematical Models of small Watershed Hydrology and Applications;Singh, Vijay P, Frevert, Donald;Water Resources Publications, LLC, Chelsea;2002;G-4488;

10636;Modelling Interception and Transpiration at Monthly Time Steps : Introduction Daily Variability through Markov Chains;Groen, Maria Margaretha de;Swets and Zeitlinger, Lisse;2002;G-4489;

10637;Numerical Analysis for Statisticians;Lange, Kenneth;Springer Verlag, New York (et al.);1999;G-4490;

10638;Robust Regression and Outlier Detection;Rousseeuw, Peter J, Leroy, Annick M.;Wiley Interscience, John Wiley and Sons, Hoboken;2003;G-4491;

10639;Vieweg građevinska fizika : Priručnik. Deo 1.;Vilems, Wolfgang M, Šild, Kai, Dinter, Simone;Građevinska knjiga, Beograd;2008;G-4381;

10640;Vieweg građevinska fizika : Priručnik. Deo 2.;Vilems, Wolfgang M, Šild, Kai, Dinter, Simone;Građevinska knjiga, Beograd;2008;G-4381;

10641;Aktivni solarni sistemi;Kosorić, Vesna;Građevinska knjiga, Beograd;2008;G-4492;

10642;Ekološka kuća;Kosorić, Vesna;Građevinska knjiga, Beograd;2000;G-4387;

10643;Jugoslovenstvo u arhitekturi 1904-1943;Ignjatović, Aleksandar;Građevinska knjiga, Beograd;2007;G-4493;

10644;Arhitektonske konstrukcije od sirovina do građevine;Deplazes, Andrea;Građevinska knjiga, Beograd;2008;G-4494;

10645;Vernacular architecture and Regional Design : cultural process and environmental response;Heath, Kingston W.M.;Elsevier, Amsterdam (et al.);2009;G-4495;

10646;Green roof Systems;Weiler, Susan K, Schols-Barth, Katrin;John Wiley and Sons, Hoboken;2009;G-4496;

10647;Urban Planning Theory Since 1945.;Taylor, Nigel;Sage, Los Angeles (et al.);2009;G-4497;

10648;Zumthor sehen : Bilder von Hans Danuser=Seeing Zumthor : Images by Hans Danuser;Danuser, Hans, Gantebein, Kobi, Ursprung, Philip;Verlag Hochparterre, Verlag Scheidegger and Spiess, AD, Zurich;2009;G-4498;

10649;Građenje Kragujevca u kneževini i kraljevini Srbiji;Trifunović, Veroljub;Koraci, Kragujevac;2008;G-4499;

10650;Interbellum : arhitektura o međuratnom Kragujevcu;Trifunović, Veroljub;Koraci, Kragujevac;2009;G-4500;

10651;Pisanje i upotreba ishoda učenja : praktični vodič;Kennedy, Declan;Savet Evrope, Beograd;2007;G-4501;

10652;Vodič kroz ESPB;;Savet Evrope, Beograd;2009;G-4502;

10653;Standardi za priznavanje : Lisabonska konvencija o priznavanju i prateći dokumenti;;Savet Evrope, Beograd;2009;G-4503;

10654;Osnovi na čelični konstrukcii;Filipovski, Atanas;A. Filipovski, Skopje ;2000;G-4263;

10655;Osnovi na čelični konstrukcii;Filipovski, Atanas;A. Filipovski, Skopje ;2000;G-4263;

10656;Metalni konstrukcii za arhitekti;Filipovski, Atanas;A. Filipovski, Skopje ;2004;G-4504;

10657;Metalni konstrukcii za arhitekti;Filipovski, Atanas;A. Filipovski, Skopje ;2004;G-4504;

10658;Planiranje razvoja sela : Jugoslovensko savetovanje 19. i 20. jun 1986. godine u Beogradu;;Savez arhitekata Jugoslavije, Beograd;1986;G-4505;

10659;Climate Skin : Buildingskin concepts that can do more with less Energy;Hausladen, Gerhard, Saldanbe, Michael de, Liedl, Petre;Birkhauser : Basel ; Boston : Berlin;2008;G-4506

10660;Material world 2 : Innovative : Materials for Architecture and Design;;Birkhauser : Amsterdam : Frame : Basel ; Boston : Berlin;2006;G-4507

10661;Metode proračuna potrebe za vodom u navodnjavanju;Trajković, Slaviša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2009;G-4508;

10662;Metode proračuna potrebe za vodom u navodnjavanju;Trajković, Slaviša;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2009;G-4508;

10663;Estimating reference evapotranspiration by artificial Neural networks;Trajković, Slaviša;Faculty of Civil Engineering and Architecture, Niš;2009;G-4509;

10664;Estimating reference evapotranspiration by artificial Neural networks;Trajković, Slaviša;Faculty of Civil Engineering and Architecture.;2009;G-4509;

10665;Mešovite funkcije u obnovi gradskog centra;Dinić, Milena;Zadužbina Andrejević, Beograd;2009;G-4510;

10666;Mešovite funkcije u obnovi gradskog centra;Dinić, Milena;Zadužbina Andrejević, Beograd;2009;G-4510;

10667;Stambena arhitektura moderne Niša;Keković, Aleksandar;Zadužbina Andrejević, Beograd;2009;G-4511;

10668;Stambena arhitektura moderne Niša;Keković, Aleksandar;Zadužbina Andrejević, Beograd;2009;G-4511;

10669;Upravljanje vodnim resursima Srbije 09: Monografija;;Jaroslav Černi, Beograd;2009;G-4512;

10670;Zbornik radova sa 15.savetovanja srpskog društva za hidraulička istraživanja. Beograd, 1-2.oktobar 2009
;;Građevinski fakultet Univerziteta ; Srpsko društvo za hidraulička istraživanja, Beograd;2009;G-4513

10671;Zbornik radova sa 15.savetovanja srpskog društva za hidraulička istraživanja. Beograd, 1-2.oktobar 2009 ;;Građevinski fakultet Univerziteta ; Srpsko društvo za hidraulička istraživanja, Beograd;2009;G-4513

10672;Zbornik radova / Treći internacionalni naučno-stručni skup : Građevinarstvo - nauka i praksa, Žabljak, 15-19. Februara 2010. Knj. 1.;;Univerzitet Crne Gore ; Građevinski fakultet, Podgorica;2010;G-4514

10673;Zbornik radova / Treći internacionalni naučno-stručni skup : Građevinarstvo - nauka i praksa, Žabljak, 15-19. Februara 2010. Knj. 2.;;Univerzitet Crne Gore ; Građevinski fakultet, Podgorica;2010;G-4514

10674;Nacionalni naučni skup "Indis 2009". Zbornik radova : Novi Sad 25-27 novembar 2009.;;Fakultet tehn. nauka ;Departman za građevinarstvo, Novi sad;2009;G-4515

10675;National Scientific Meeting " Indis 2009 ";;Faculty of technical engineering, Novi Sad;2009;G-4516;

10676;Hi-tec architecture;;Daab, Cologne, London, New York;2009;G-4517;

10677;Contemporary corporate Architecture;;Daab, Cologne, London, New York;2009;G-4518;

10678;Čelične konstrukcije;Veličković, Dragan S.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2004;G-4298;

10679;Čelične konstrukcije;Veličković, Dragan S.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2004;G-4298;

10680;Čelične konstrukcije;Veličković, Dragan S.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2004;G-4298;

10681;Građevinski kalendar 2010;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2009;G-1109;

10682;Građevinski kalendar 2010;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2009;G-1109;

10683;Građevinski kalendar 2010;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2009;G-1109;

10684;Građevinski kalendar 2010;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2009;G-1109;

10685;Građevinski kalendar 2010;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2009;G-1109;

10686;Nacionalni simpozijum sa međunarodnim značenjem : Teorijska i eksperimentalna ispitivanja konstrukcija i njihova primena u građevinarstvu, TEIK 2010, 18-19 mart 2010 Niš / zbornik radova. Knj. 1.;;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2010;G-4519;

10687;Nacionalni simpozijum sa međunarodnim značenjem : Teorijska i eksperimentalna ispitivanja konstrukcija i njihova primena u građevinarstvu, TEIK 2010, 18-19 mart 2010 Niš / zbornik radova. Knj. 2.;;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2010;G-4519;

10688;Nacionalni simpozijum sa međunarodnim značenjem : Teorijska i eksperimentalna ispitivanja konstrukcija i njihova primena u građevinarstvu, TEIK 2010, 18-19 mart 2010 Niš / zbornik radova. Knj. 3.;;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2010;G-4519;

10689;Niško trijenale arhitekture : prva decenija : Monografija;;Društvo arhitekata, Niš;2010;G-4520;

10690;Niško trijenale arhitekture : prva decenija : Monografija;;Društvo arhitekata, Niš;2010;G-4520;

10691;Niško trijenale arhitekture : prva decenija : Monografija;;Društvo arhitekata, Niš;2010;G-4520;

10692;Niško trijenale arhitekture : prva decenija : Monografija;;Društvo arhitekata, Niš;2010;G-4520;

10693;Niško trijenale arhitekture : prva decenija : Monografija;;Društvo arhitekata, Niš;2010;G-4520;

10694;Grčko-hrvatski rječnik;;Školska knjiga, Zagreb;2000;G-4521;

10695;Mostovi na Južnoj Moravi;Radojičić, Vladimir, Radojičić, Tomislav;Kulturno prosvetna zajednica "Borisav Stanković" : Vranje ; Udruženje Stara Surdulica : Surdulica;2010;G-4522

10696;Arhitektura klasičnih čvornih veza kod drvenih krovnih konstrukcija;Gavrilović, Dragan J.;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2006;G-4396;

10697;Zbirka zadataka za prijemni ispit iz mehanike;Igić Tomislav, Mijalković, Marina, Trajković, Marina;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4391;

10698;Zbirka zadataka za prijemni ispit iz mehanike;Igić, Tomislav, Mijalković, Marina, Trajković, Marina;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2007;G-4391;

10699;Organizacija i ekonomika građenja;Mirković, Slobodan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;1995;G-4103;

10700;Organizacija građenja I;Trajković, Dima;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;1995;G-4087;

10701;Sićevo and Jelašnica gorges environment status monitoring;Trajković, Slaviša, Branković, Saša;Faculty of Civil Engineering and Architecture, Niš;2007;G-4394;

10702;Geodezija;Aleksić, Velimir;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2006;G-4523;

10703;Prirodni gas kao gorivo za grejanje;Brkić, Dejan;Zadužbina Andrejević, Beograd;2006;G-4524;

10704;Ruralni razvoj u regionalnim okvirima;Vasilevska, Ljiljana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2006;G-4525;

10705;Proceedings of the 1. Conference of Synergy of Architecture and Civil Engineering : Sinarg 2010, Niš, 2nd and 3rd November 2010;;Faculty of Civil Engineering and Architecture, Niš;2010;G-4526;

10706;Proceedings of the 1. Conference of Synergy of Architecture and Civil Engineering : Sinarg 2010, Niš, 2nd and 3rd November 2010;;Faculty of Civil Engineering and Architecture, Niš;2010;G-4526;

10707;Proceedings of the 1. Conference of Synergy of Architecture and Civil Engineering : Sinarg 2010, Niš, 2nd and 3rd November 2010;;Faculty of Civil Engineering and Architecture, Niš;2010;G-4526;

10708;Proceedings of the 1. Conference of Synergy of Architecture and Civil Engineering : Sinarg 2010, Niš, 2nd and 3rd November 2010;;Faculty of Civil Engineering and Architecture, Niš;2010;G-4526;

10709;Proceedings of the 1. Conference of Synergy of Architecture and Civil Engineering : Sinarg 2010, Niš, 2nd and 3rd November 2010;;Faculty of Civil Engineering and Architecture, Niš;2010;G-4526;

10710;Istraživanja, projekti i realizacije u graditeljstvu : Međunarodni naučno-stručni skup : povodom stogodišnjice rođenja profesora Branka Žeželja, redovnog člana SANU. Zbornik radova;;Institut IMS, Beograd;2010;G-4527;

10711;Teorija konstrukcija. Monografija;;Građevinski fakultet, Beograd;2008;G-4528;

10712;Teorija konstrukcija. Monografija;;Građevinski fakultet, Beograd;2008;G-4528;

10713;Yunanistan'da Osmanli Mimarisi = Ottoman Architecture in Greece I;Konuk, Neval;Merkez Repro, Ankara;2010;G-4529;

10714;Građevinski kalendar 2011.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10715;Građevinski kalendar 2011.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10716;Građevinski kalendar 2011.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10717;Građevinski kalendar 2011.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10718;Građevinski kalendar 2011.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10719;Ruralni razvoj u regionalnim okvirima;Vasilevska, Ljiljana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2006;G-4525;

10720;Ruralni razvoj u regionalnim okvirima;Vasilevska, Ljiljana;Zadužbina Andrejević, Beograd;2006;G-4525;

10721;Savremena arhitektura Niša 1946-1966;Čemerikić, Zoran S.;Društvo arhitekata, Niš;2010;G-4530;

10722;Modern Wiring Practice : Design and Installation;Steward, W. E, Beck, R. A.;Elsevier, Amsterdam (et al.);2010;G-4531;

10723;Razvoj urbanih formi kroz istoriju : od nastanka prvih gradova do početka dvadesetog veka;Vasilevska, Ljiljana;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4532;

10724;Razvoj urbanih formi kroz istoriju : od nastanka prvih gradova do početka dvadesetog veka;Vasilevska, Ljiljana;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4532;

10725;Pedeset godina Građevinsko-arhitektonskog fakulteta : Univerzitet u Nišu;;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2010;G-4533;

10726;Impact of Climate Change on Natural Resource Management;Jana, Bipal K, Majumder, Mrinmoy;Springer, Dordrecht Heidelberg (et al.);2010;G-4534;

10727;Responding to Impacts of Climate Change on Water Resources;Quinn, Zachary E.;Nova Science Publishers, Inc, New York;2010;G-4535;

10728;Vizuelna sećanja 2007-2010 : Arhitektura i umetnost u javnom prostoru u Gracu;Arandžević, Biljana;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4536;

10729;Vizuelna sećanja 2007-2010 : Arhitektura i umetnost u javnom prostoru u Gracu;Arandžević, Biljana;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4536;

10730;Vizuelna sećanja 2007-2010 : Arhitektura i umetnost u javnom prostoru u Gracu;Arandžević, Biljana;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4536;

10731;GIS in Hydrologie und Wasserwirtschaft;Furst, Jozef;Wichman, Heidelberg;2004;G-4537;

10732;ArcGIS-ArcView : Grundlagen. Band 1.;Liebig, Wolfgang, Mummmenthey, Rolf-Dieter;Points Verlag Norden, Halmstad;2008;G-4538;

10733;ArcGIS-ArcView : Geoverarbeitung. Band 2.;Liebig, Wolfgang, Mummmenthey, Rolf-Dieter;Points Verlag Norden, Halmstad;2008;G-4538;

10734;GIS and Environmental Modeling : Progress and Research Issues;Goodchild, Michael F, Steyaert, Louis T. ... (Eds.);John Wiley and Sons, New York (et al.);1996;G-4539;

10735;Practical Applications in Engineering : Environmental Hydraulics. Vol. 4.;Edited by Tanguy, Jean-Michel;ISTE Ltd : London ; John Wiley and Sons, Inc : Hoboken;2010;G-4540

10736;Wasserkraftbau im Spannungsfeld Ökologie und Ökonomie : Magisterarbeit;Kaufmann, Astrid;Grin, Norderstedt;2008;G-4541;

10737;Erneuerbare Energien : Systemtechnik, Wirtschaftlichkeit, Umweltaspekte;Kaltschmitt, Martin, Streicher, Wolfgang, Wiese, Andreas(Hrsg.);Springer, Berlin (et al.);2006;G-4542;

10738;Ökologie und Wasserbau : Ökologische Grundlagen von Gewässerverbauung und Wasserkraftnutzung;Huttenlocher, Michael;Parey, Berlin;2000;G-4543;

10739;Handbook of Environmental Impact Assessment. Vol. 1 : Environmental impact assessment : process, methods and potential;Petts, Judith (Editor);Blackwell Science, Oxford;1999;G-4544;

10740;Handbook of Environmental Impact Assessment. Vol. 2 : Environmental impact assessment in practice;Petts, Judith (Editor);Blackwell Science, Oxford;1999;G-4544;

10741;Expert Systems and Geographical Information Systems for Impact Assessment;Rodriguez-Bachiller, Agustin, Glasson, John;Taylor and Francis, London, New York;2004;G-4545;

10742;Detecting and Modelling Regional Climate Change;Brunet India, Manola, Lopez Bonillo, Diego (Eds.);Springer, Berlin (et al.);2010;G-4546;

10743;Risk and Reliability Analysis : A Handbook for Civil Environmental Engineers;Singh, Vijay P, Jain, Sharad K, Tyagi, Aditya;American Society of Civil Engineers, Reston;2007;G-4547;

10744;Environmental Hydraulics : Proceedings of the 6th international symposium on environmental hydraulics, Athens, Greece, 23-25 june 2010. Vol. 1.;Christodoulou, George C, Stamou, Anastasios I. (Eds.);Taylor and Francis Group, London;2010;G-4548;

10745;Environmental Hydraulics : Proceedings of the 6th international symposium on environmental hydraulics, Athens, Greece, 23-25 june 2010. Vol. 2.;Christodoulou, George C, Stamou, Anastasios I. (Eds.);Taylor and Francis Group, London;2010;G-4548;

10746;Tehnologija betona;Grđić, Zoran;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4549;

10747;Tehnologija betona;Grđić, Zoran;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4549;

10748;Tehnologija betona;Grđić, Zoran;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4549;

10749;Tehnologija betona;Grđić, Zoran;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4549;

10750;Tehnologija betona;Grđić, Zoran;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4549;

10751;Unapređenje strategije obnove i korišćenja javnih prostora u prostornom i urbanističkom planiranju i projektovanju;Kurtović Folić, Nađa (et al.);Fakultet tehn. nauka ;Departman za Arhitekturu i urbanizam, Novi sad;2011;G-4550

10752;Unapređenje strategije obnove i korišćenja javnih prostora u prostornom i urbanističkom planiranju i projektovanju;Kurtović Folić, Nađa (et al.);Fakultet tehn. nauka ;Departman za Arhitekturu i urbanizam, Novi sad;2011;G-4550

10753;The ESRI Guide to GIS Analysis. Vol. 1 : Geographic Patterns and Relationships;Mitchell, Andy;ESRI Press, Redlands;1999;G-4551;

10754;Schaum's outline of THEORY AND PROBLEMS of CONTINUUM MECHANICS;Mase, George E.;McGraw-Hill, Inc, New York;1970;G-4552;

10755;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10756;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10757;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10758;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10759;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10760;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10761;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10762;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10763;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10764;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10765;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10766;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10767;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10768;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10769;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10770;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10771;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10772;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10773;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10774;Possible Impacts of Climate Changes on Water Resources : Skripta;;;2011;G-4553;

10775;Ecological Aspects of Small Hydropower : Skripta;Prepared by Marković Branković, Jelena;Department of Water Resources Engineering : Faculty of Civil Engineering and Architecture, University of Niš, Niš;2011;G-4554;

10776;Ecological Aspects of Small Hydropower : Skripta;Prepared by Marković Branković, Jelena;Department of Water Resources Engineering : Faculty of Civil Engineering and Architecture, University of Niš, Niš;2011;G-4554;

10777;Ecological Aspects of Small Hydropower : Skripta;Prepared by Marković Branković, Jelena;Department of Water Resources Engineering : Faculty of Civil Engineering and Architecture, University of Niš, Niš;2011;G-4554;

10794;Ecological Aspects of Small Hydropower : Skripta;Prepared by Marković Branković, Jelena;Department of Water Resources Engineering : Faculty of Civil Engineering and Architecture, University of Niš, Niš;2011;G-4554;

10795;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10796;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10797;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10798;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10799;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10800;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10801;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10802;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10803;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10804;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10805;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10806;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10807;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10808;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10809;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10810;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10811;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10812;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10813;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10814;Primena GISa u hidrotehnici : Skripta;Marković Branković, Jelena, Blagojević, Borislava;Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu : Katedra za hidrotehniku;;G-4555;

10815;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10816;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10817;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10818;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10819;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10820;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10821;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10822;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10823;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10824;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10825;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;

10826;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
10827;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
10828;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
18829;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
10830;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
10831;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
10832;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
10833;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
10834;Environmental Risk Analysis and Management : Skripta;;;2011;G-4556;
10835;Izabrani radovi;Andus, V. S.;Građevinski fakultet Univerziteta, Beograd;2011;G-4557;
10836;Urbanizam i arhitektura kampusa;Kampos, Pablo;Siton, Niš;2009;G-4558;
10837;Pejzažna arhitektura-planiranje i projektovanje. 2. izd.;Vujković, Ljiljana;Šumarski fakultet, Niš;2003;G-4559;
10838;Komunalna hidrotehnika : primeri iz teorije i prakse. 2. izd.;Ljubisavljević, Dejan...;Građevinski fakultet Univerziteta, Beograd;2010;G-4450;
10839;Betonske konstrukcije 4 : Sanacije;Radić, Jure ...;Hrvatska sveučilišna naklada, Zagreb;2010;G-4560;
10840;Građevinska fizika i materijali : Monografija ;AGM knjiga, doo "DIMK", Beograd;2003;G-4561;
10841;Fundiranje. 1. izd.;Todorović, Jasmina;Visoka građevinsko-geodetska škola, Beograd;2011;G-4562;
10842;Drumski saobraćaj, snežni pokrivač i nanosi;Plazinić, Slobodan;AGM knjiga, Beograd;2010;G-4563;
10843;Asfaltne kolovozne konstrukcije;Mazić, Branko;Građevinski fakultet, Sarajevo;2007;G-4564;
10844;Svetlosti i senke u kućama umetnika;Milosavljević, Radmila i Marijana;Orion art, Beograd;2008;G-4565;
10845;Geotehnički radovi u čvrstim stenama;Čulibrk, Ratko S.;Građevinski fakultet, Katedra za geotehniku i tehnologiju građenja, Subotica;1999;G-4566;
10846;Ilustrovani tehnički uslovi za izgradnju i popravku puteva;Cvetanović, Aleksandar, Banić, Borivoje;Akademska misao, Beograd;2010;G-4567;
10847;Indikatori održivog razvoja i upravljanje vodnim resursima;Veljković, Nebojša;Zadužbina Andrejević, Beograd;2006;G-4568;
10848;Ekološki ispravne zgrade : Uvod u planiranje i projektovanje;Kosanović, Saja;Zadužbina Andrejević, Beograd;2009;G-4569;
10849;Srpska pozorišta;Popović, Žorž V.;Društvo arhitekata Beograda, Beograd;2003;G-4570;
10850;Saobraćajnice I : sa rešenim primerima. 2. izd.;Plamenac, Darko, Jovičić, Vidoje;Visoka građevinsko-geodetska škola, Beograd;2009;G-4571;
10851;Saobraćajnice II;Jovičić, Vidoje, Plamenac, Darko;Visoka građevinsko-geodetska škola, Beograd;2011;G-4571;
10852;Zidarski, fasaderski i izolaterski radovi. 3. izd.;Krunić, Stevan;AGM knjiga, Zemun;2007;G-4572;
10853;Betonske konstrukcije. 4. izd.;Najdanović, Dušan;Orion art, Beograd;2009;G-4573;
10854;Stambena arhitektura Beograda u 19. i početkom 20. veka;Roter Blagojević, Mirjana;Orion art : Arhitektonski fakultet, Beograd;2006;G-4574;
10855;Eksploatacija, ispitivanje (i) primena arhitektonskog kamena. 1. izd.;Maksimović, Mirko;Contractor, Ripanj;2006;G-4575;
10856;Zbirka zakona i pravilnika o planiranju i građenju objekata i izradi tehničke dokumentacije. 6. izm. I dop. Izd.;;SMEITS, Beograd;2009;G-4576;
10857;CMYK : vodič : potpuni vodič kroz svet štamparskih boja. 1. izd.;Imamović, Mirsad;Soho graph, Beograd;2006;G-4577;

10858;Ocena stanja, održavanje i sanacija građevinskih objekata i naselja. Zbornik radova.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2009;G-4578;

10859;Prečišćavanje otpadnih voda;Ljubisavljević, D, Đukić, A, Babić, B.;Građevinski fakultet, Beograd;2004;G-4451;

10860;Obrada otpadnih voda biljnim uređajima.;Ružinski, Nikola, Anić Vučinić, Aleksandra;Hrvatska sveučilišna naklada, Zagreb;2010;G-4579;

10861;Pročišćavanje otpadnih voda;Tušar, Božena;Kigen, Zagreb;2009;G-4464;

10862;Kanalizacija naselja;Margeta, Jure;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Split;2009;G-4463;

10863;Ispuštanje i prečišćavanje otpadnih voda : sa zakonskom regulativom;Tušar, Božena;Kroacijaknjiga, Zagreb;2004;G-4447;

10864;Vodoopskrba naselja : planiranje, projektiranje, upravljanje, obrada vode. 1. izd.;Margeta, Jure;Građevinsko-arhitektonski fakultet Sveučilišta, Split;2010;G-4580;

10865;Light Perspectives : between culture and technology. 1. izd.;Karcher, Aksel, Krautter, Martin ...;ERCO GmbH, Ludenscheid;2009;G-4581;

10866;Građevinski kalendar 2012.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10867;Građevinski kalendar 2012.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10868;Građevinski kalendar 2012.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10869;Građevinski kalendar 2012.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10870;Građevinski kalendar 2012.;;Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd;2011;G-1109;

10871;SGEM 2011. 11th International Multidisciplinary Scientific GeoConference. Vol 1.;;STEF92 Technology Ltd, Bulgaria;2011;G-4582;

10872;SGEM 2011. 11th International Multidisciplinary Scientific GeoConference. Vol 2.;;STEF92 Technology Ltd, Bulgaria;2011;G-4582;

10873;SGEM 2011. 11th International Multidisciplinary Scientific GeoConference. Vol 3.;;STEF92 Technology Ltd, Bulgaria;2011;G-4582;

10874;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10875;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10876;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10877;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10878;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10879;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10880;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10881;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10882;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10883;Konstruktivni sistemi u arhitekturi. Knj. 1. I izd.;Radivojević, Grozdana, Kostić, Dragan;Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš;2011;G-4583;

10884;Proceedings / The 16th International Conference of the Series Man and Working Environment Safety of Technical Systems in Living and Working Environment-(STS-11), Niš, 27-28. October 2011.;;Faculty of Occupational Safety, Niš;2011;G-4584;

10885;Atlas čeličnih konstrukcija;Schulitz, Sobek, Habermann;Građevinska knjiga, Beograd;2010;G-4585;

10886;Today's apartment architecture;Broto, Carlos;Carles Broto;Comerma, Barcelona;2006;G-4586

10887;Tehnička mehanika I;Mijalković, Marina;Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta, Niš;2011;G-4587;

10888;Tehnička mehanika I;Mijalković, Marina;Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta, Niš;2011;G-4587;

10889; Tehnička mehanika I; Mijalković, Marina; Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta, Niš; 2011; G-4587;

10890; Tehnička mehanika I; Mijalković, Marina; Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta, Niš; 2011; G-4587;

10891; Tehnička mehanika I; Mijalković, Marina; Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta, Niš; 2011; G-4587;

10892; Analiza pritisaka i procena uticaja na vodne resurse (odgovorni urednik Božidar Stojanović); Institut za vodoprivredu "Jaroslav Černi", Beograd; 2011; G-4588;

10893; Savetovanje : Održivi razvoj grada Požarevca i energetskog kompleksa Kostolac : Zbornik radova;; Grad Požarevac, Požarevac; 2012; G-4589;

10894; Zbornik radova/Konferencija Savremena građevinska praksa 2012, Andrevlje, 17. i 18. maj 2012.;; Fakultet tehničkih nauka, Departman za građevinarstvo i geodeziju : Društvo građevinskih inženjera Novog Sada, Novi Sad; 2012; G-4590;

10895; Zbornik radova/Konferencija Savremena građevinska praksa 2012, Andrevlje, 17. i 18. maj 2012.;; Fakultet tehničkih nauka, Departman za građevinarstvo i geodeziju : Društvo građevinskih inženjera Novog Sada, Novi Sad; 2012; G-4590;

10896; Geometrijske površi u arhitekturi; Krsić, Sonja; Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš; 2012; G-4591;

10897; Geometrijske površi u arhitekturi; Krsić, Sonja; Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš; 2012; G-4591;

10898; Geometrijske površi u arhitekturi; Krsić, Sonja; Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš; 2012; G-4591;

10899; Hidraulika i pneumatika; Adamović, Živoslav, Zlatković, Danijela...; Društvo za tehničku dijagnostiku Srbije, Beograd; 2009; G-4592;

10900; Građevinski kalendar 2013.;; Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd; 2011; G-1109;

10901; Građevinski kalendar 2013.;; Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd; 2011; G-1109;

10902; Građevinski kalendar 2013.;; Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd; 2011; G-1109;

10903; Građevinski kalendar 2013.;; Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd; 2011; G-1109;

10904; Građevinski kalendar 2013.;; Savez građevinskih inženjera Srbije, Beograd; 2011; G-1109;

10905; Geodezija : praktikum; Aleksić, Velimir; Poljoprivredni fakultet : Beograd, Beograd; 2003; G-4593;

10906; Aseizmičko projektovanje i upravljanje zemljotresnim rizikom; Pavičević, Božidar; Univerzitet Crne Gore ; Građevinski fakultet, Podgorica; 2001; G-4594

10907; Osamnaesto stoleće : izbor iz zbornika XVIII stoleće / priredio Nikola Grdinić;; Zavod za kulturu Vojvodine, Beograd; 2012; G-4595;

10908; Obnova strateškog mišljenja, istraživanja i upravljanja u Srbiji. Knj. 1 / (Urednici Jasna Petrić, Miodrag Vujošević); Institut za arhitekturu i urbanizam Srbije, Beograd; 2012; G-4596;

10909; Novi evropski regionalizam i regionalno upravljanje u Srbiji. Knj. 1. Opšti aspekti regionalnog pitanja i novi evropski regionalizam; Vujošević, Miodrag; Institut za arhitekturu i urbanizam Srbije, Beograd; 2012; G-4597;

10910; Inženjerska geologija; Jevremović, Dragutin; Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš, 2003; G-4598

10911; Inženjerska geologija; Jevremović, Dragutin; Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš, 2003; G-4598

10912; 90 godina nastave Inženjerske geologije na Univerzitetu u Beogradu i 40 godina Smera za geotehniku. Editori Duško Sunarić i Dragutin Jevremović; Društvo geoloških inženjera i tehničara Srbije, Beograd, 2012; G-4599

10913; Zbornik radova XIV simpozijuma iz inženjerske geologije i geotehnike sa međunarodnim učešćem, Beograd, 27. i 28. septembar, 2012. Editori Duško Sunarić i Dragutin Jevremović; Društvo geoloških inženjera i tehničara Srbije, Beograd, 2012; G-4600